

Riferimento: SACCI S.p.A.

Sondaggio: S1

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Quota: Quota piazzale

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Data: 08/03/2005

Coordinate: 43° 37' 02" Lat. Nord 11° 17' 01" Long. Est

Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.

Perforazione: Asta e carotiere

No mm	R v	metri batt.	LITOLOGIA	prof. m	Spess. m	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.		A r	Prei. s	% 0	Cass. 100
								S.P.T.	S.P.T.				
				0,3	0,3	Riporto antropico costituito da blocchi calcarei in matrice argilloso-limosa di colore marrone.							
1						Argilla marnosa di colore marrone chiaro, da poco a mediamente consistente, con abbondanti inclusi calcareo-marnosi e livelli semilitoidi finemente fogliettati scagliosi.							
2													
				2,5	2,2	Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentimetrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.							1
3													
4													
5						Marna argillosa.							
6						Marna argillosa.							
7						Marna argillosa.							
8													2
9													
10				10,0	7,5								

1) Den < 8,00
8,30

ITALGEO STUDIO GEOLOGICO TECNICO
Via Roberto Lepetit 234 - 00155 Roma
Tel. e Fax 06.2281287 - E-mail: italgeo@tin.it

Riferimento: SACCI S.p.A.

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Coordinate: 43° 37' 02" Lat. Nord 11° 17' 01" Long. Est

Perforazione: Asta e carotiere

STRATIGRAFIA - S1

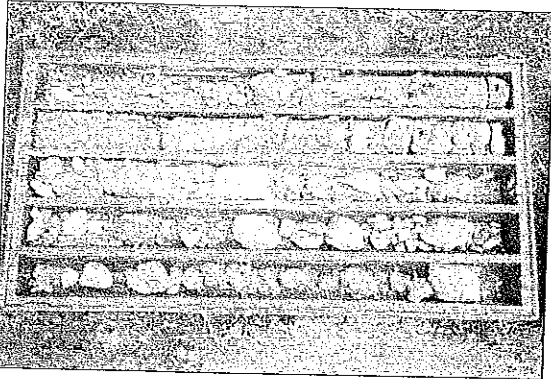
Fotografie - Pagina 1/1

Sondaggio: S1

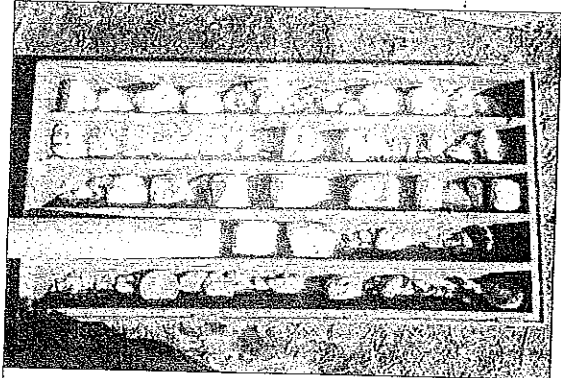
Quota: Quota piazzale

Data: 08/03/2005

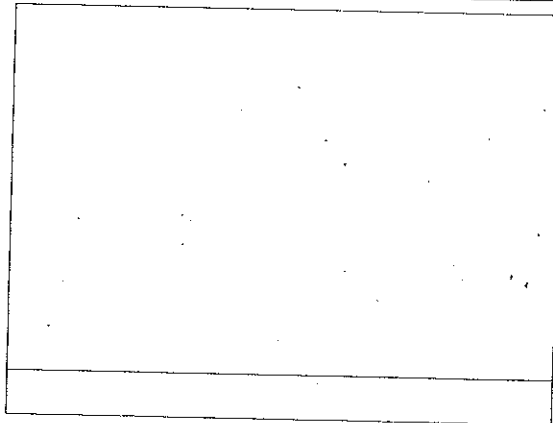
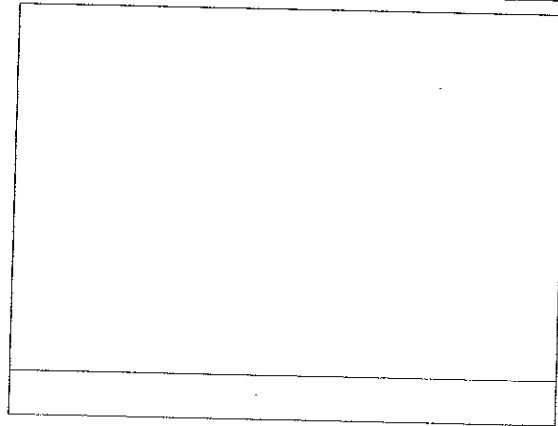
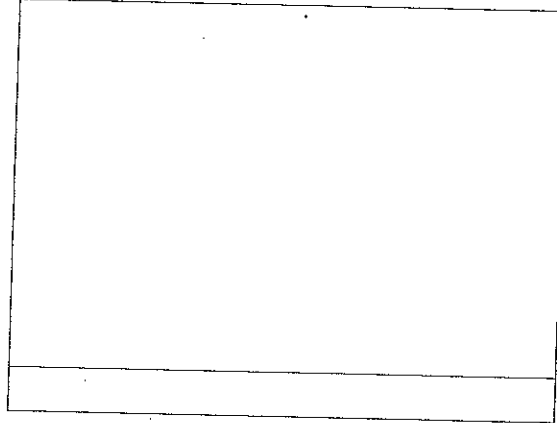
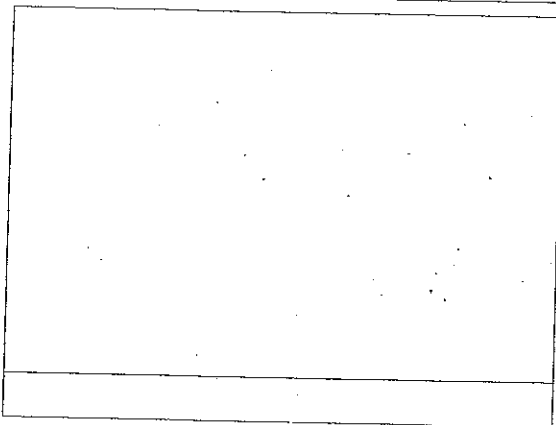
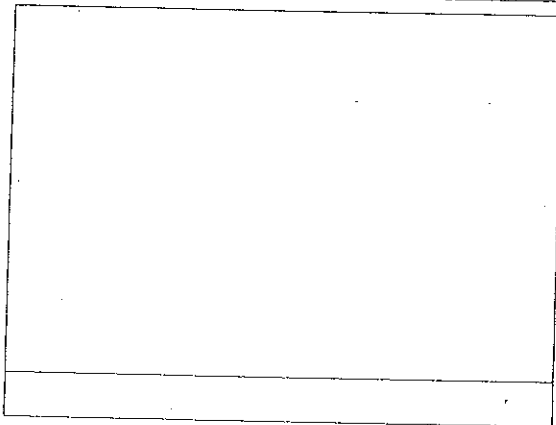
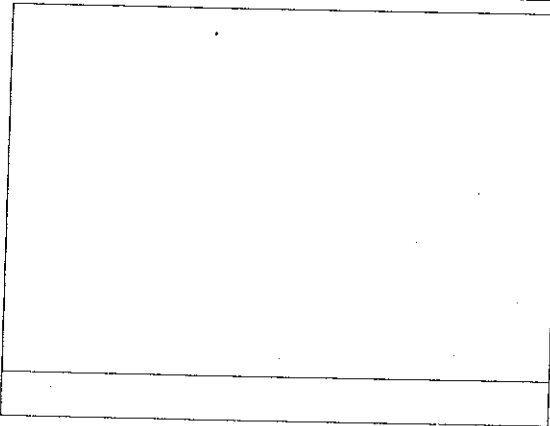
Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.



Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m



Riferimento: SACCI S.p.A.

Sondaggio: S2

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Quota: Quota piazzale

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Data: 07-08/03/2005

Coordinate: 43° 37' 03" Lat. Nord 11° 17' 03" Long. Est

Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.

Perforazione: Asta e carotiere

Prof. m	Spess. m	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.	A r s	Prel. % 0 -- 100	Cass.
1	1.5		Riperto antropico costituito da argilla debolmente limosa di colore nocciola-giallastro, con residui di carbone e blocchi calcarei.					
2	2.2		Marna calcarea di colore grigiastro, molto alterata e fratturata, con frequenti interstrati argilloso-marnosi.					
3	4.3		Argilla marnosa di colore marrone chiaro, da poco a mediamente consistente, con abbondanti inclusi calcareo-marnosi e livelli semilitoidi finemente fogliettate scagliosi.	1) She < 3.00 3.30				1
4	2.1		Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentimetrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.	18-20-R10cm				
5			Marna argillosa.					
6			Marna argillosa.					
7			Marna argillosa.					
8			Marna argillosa.					2
9			Marna argillosa.					
10	10.9		Marna argillosa.					

Riferimento: SACCI S.p.A.

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Coordinate: 43° 37' 03" Lat. Nord 11° 17' 03" Long. Est

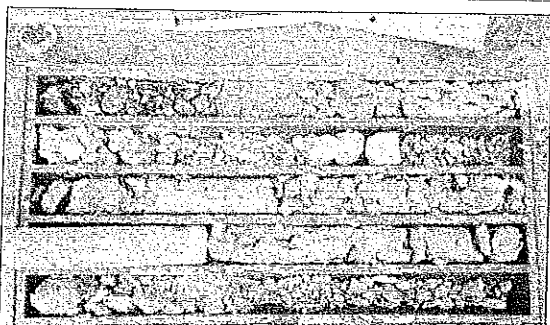
Perforazione: Asta e carotiere

Sondaggio: S2

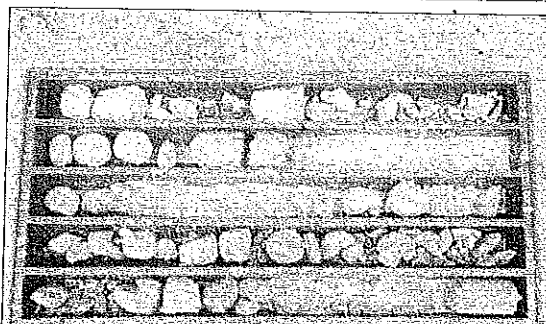
Quota: Quota piazzale

Data: 07-08/03/2005

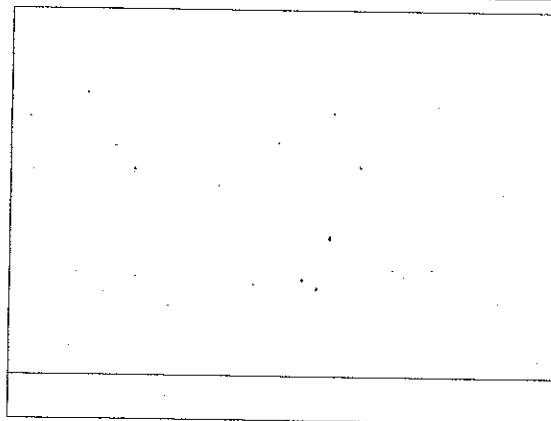
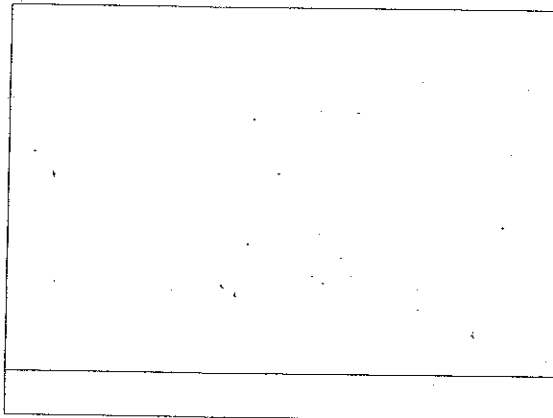
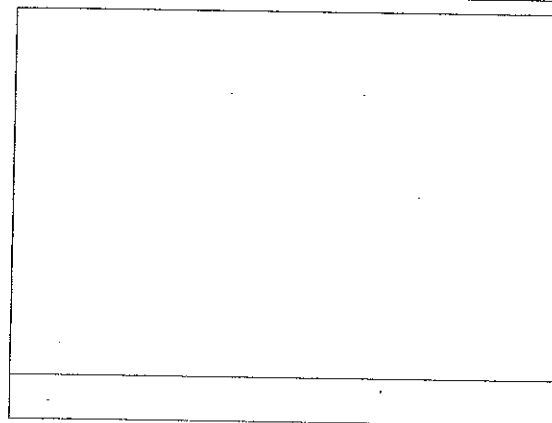
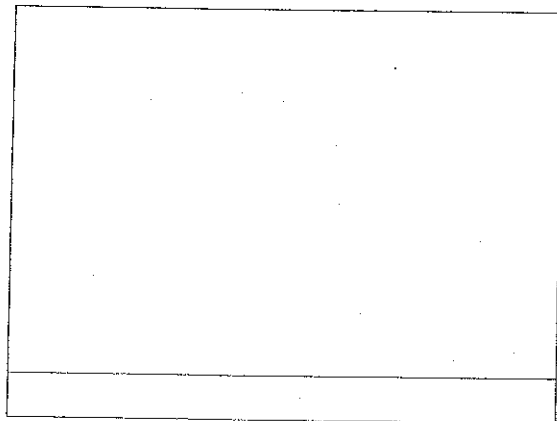
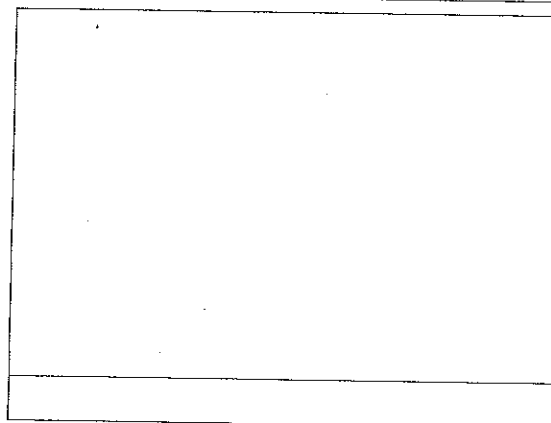
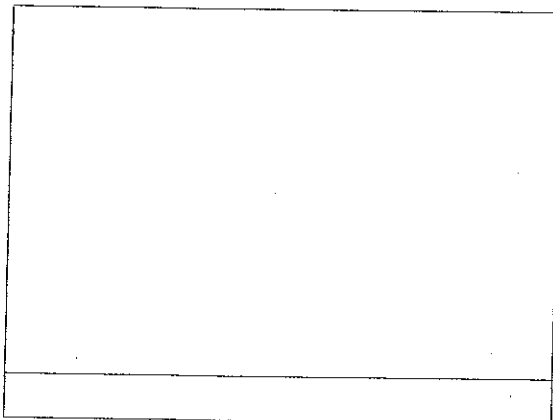
Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.



Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m



Riferimento: SACCI S.p.A.

Sondaggio: S3

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Quota: + 2 m rispetto al piazzale

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Data: 08/03/2005

Coordinate: 43° 37' 03" Lat. Nord 11° 17' 02" Long. Est

Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.

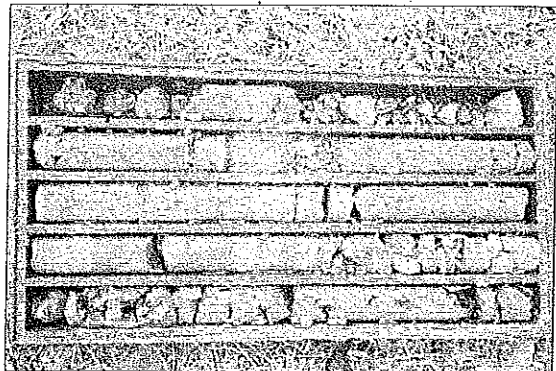
Perforazione: Asta e carotiere

Profondità (m)	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.		A r s	Prel. 0	% 100	Cass.
				S.P.T.	S.P.T.				
0.7		Terreno vegetale costituito da argilla limosa di colore marrone-grigiastro, con inclusi resti vegetali e blocchi litoidi.							
1		Marna argillosa di colore grigio-azzurro, scagliosa e finemente fogliettata, con livelli pluricentimetrici di marna calcarea litode.							
2									
3									1
4									
5		Marna calcarea.							
6		Marna calcarea.							
7									
8				10-12-18					2
9		Marna calcarea.							
10									
11		Marna calcarea.							
12									
13									3
14									
15									

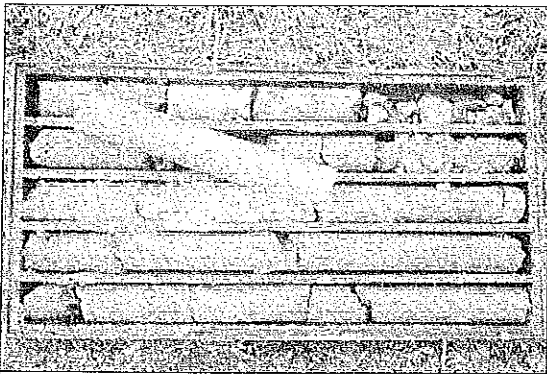
1) She < 11,20
11,50



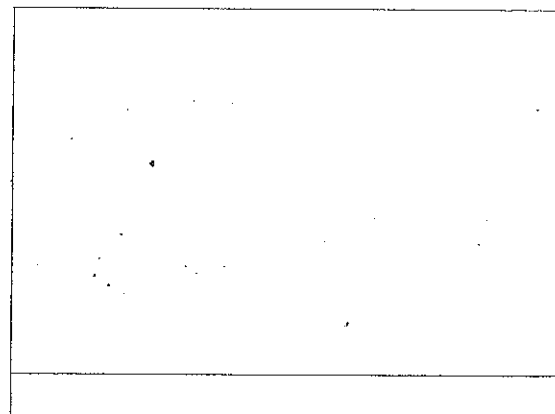
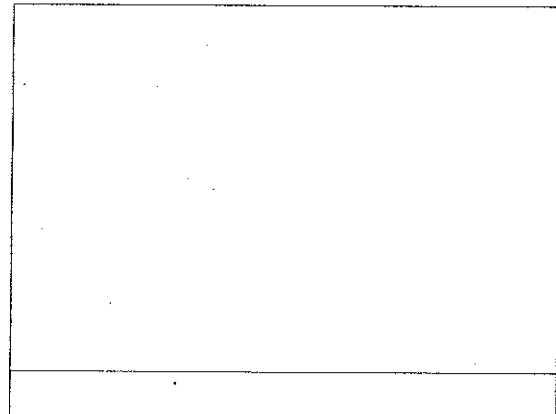
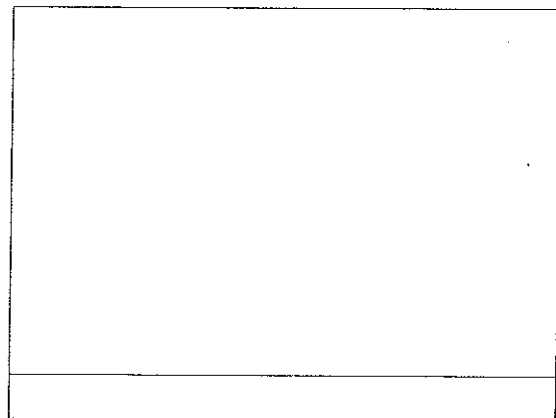
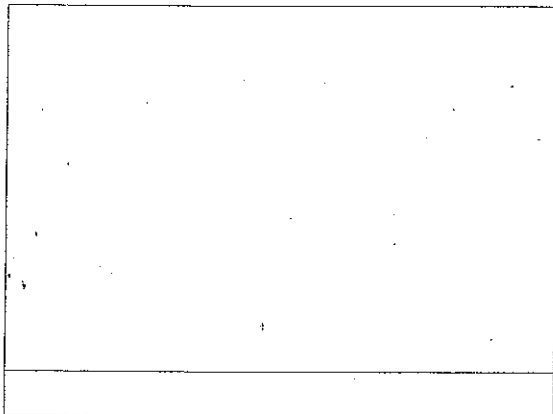
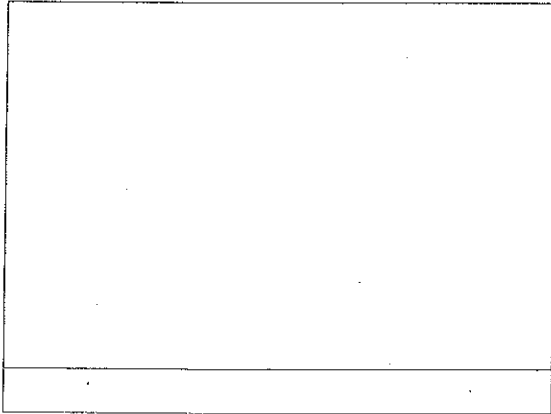
Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m



Cassetta n. 3 da 10,0 m a 15,0 m



Riferimento: SACCI S.p.A.

Sondaggio: S4

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Quota: + 8-10 m rispetto al piazzale

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Data: 09/03/2005

Coordinate: 43° 37' 04" Lat. Nord 11° 17' 01" Long. Est

Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.

Perforazione: Asta e carotiere

o. metri mm	R. metri v. batt.	LITOLOGIA	prof. m	Spess. m	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T. S.P.T.	RP	A r s	Pz	Prel. % 0 --- 100	Cass.
			0,4	0,4	Riperto antropico costituito da argilla debolmente limosa di colore nocciola-giallastro, con inclusi blocchi di cemento e calcare.							
1					Argilla limosa di colore nocciola, mediamente consistente, con blocchi pluricentrici di calcare biancastro e marna grigiastra. Livello calcareo-marnoso litoide a 1,1-1,3 m dal p.c.							
			1,5	1,1								
2					Marna argillosa di colore grigio-biancastro, molto fogliettata e scagliosa, con abbondanti interstrati argilloso-marnosi e argillosi.		9-12-15					1
3												
4					Marna calcarea.							
5												
6					Marna calcarea.							
7												
8					Marna calcarea.							2
9			9,0	7,5								
					Marna argillosa di colore grigio-azzurro, scagliosa e finemente fogliettata, con livelli pluricentrici di marna calcarea litoide.							
10			10,0	1,0								

1) She < 8,50
8,80

Riferimento: SACCI S.p.A.

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Coordinate: 43° 37' 04" Lat. Nord 11° 17' 01" Long. Est

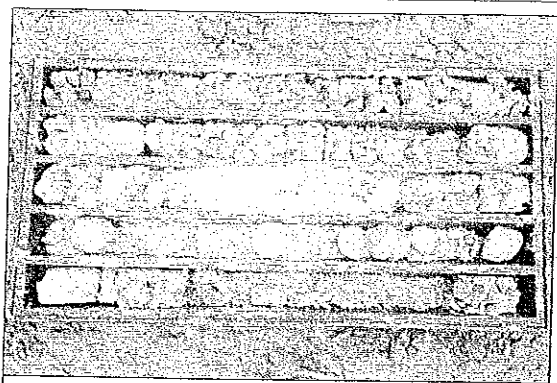
Perforazione: Asta e carotiere

Sondaggio: S4

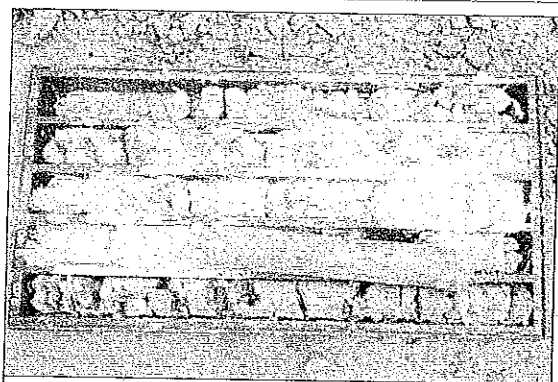
Quota: + 8-10 m rispetto al piazzale

Data: 09/03/2005

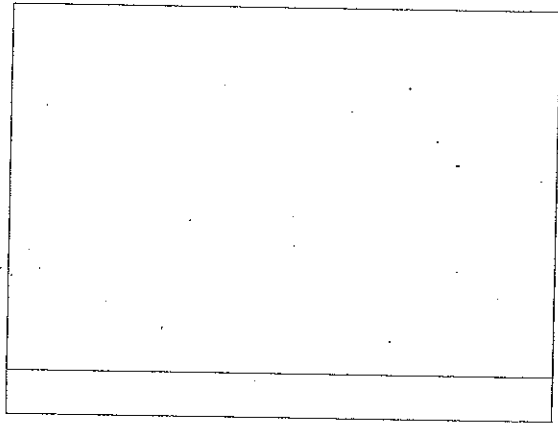
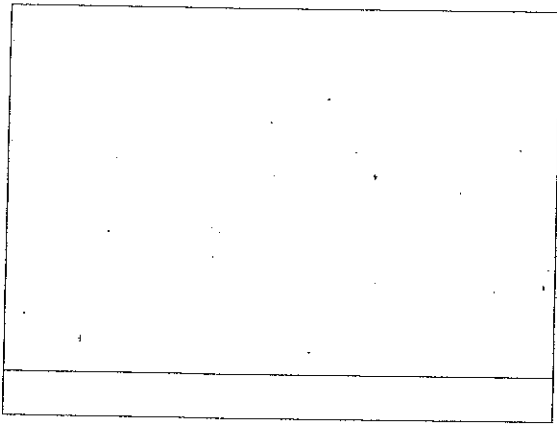
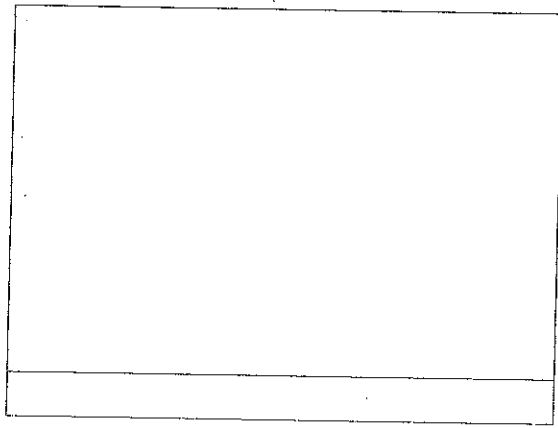
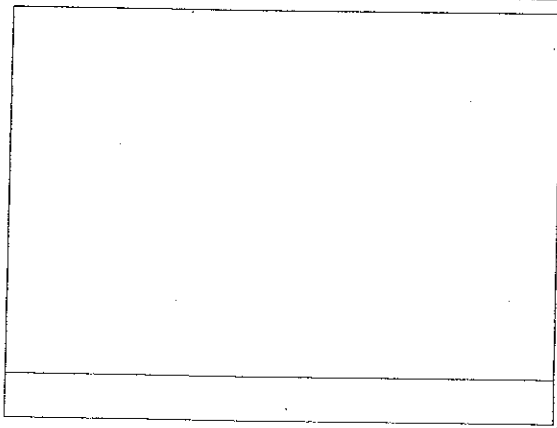
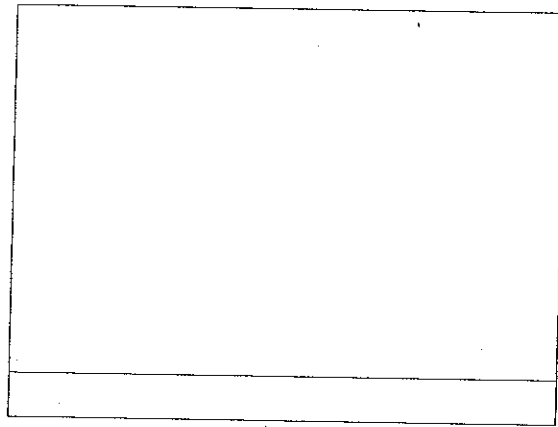
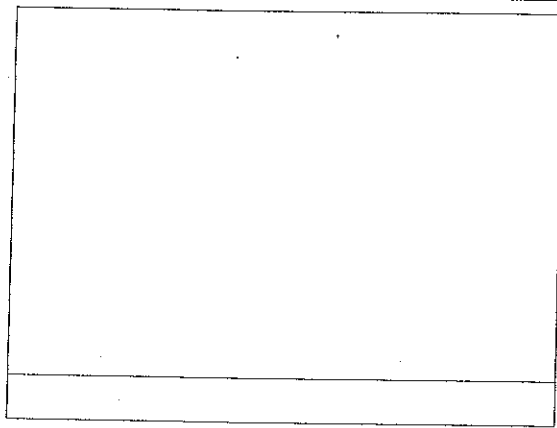
Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.



Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m



Riferimento: SACCI S.p.A.

Sondaggio: S5

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Quota: Quota piazzale

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Data: 02/03/2005

Coordinate: 43° 37' 03" Lat. Nord 11° 17' 04" Long. Est

Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.

Perforazione: Asta e carotiere

Prof. m	Spess. m	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.		A r s	Prel. % 0 - 100	Cass.
					S.P.T.	S.P.T.			
0,6	0,6		Riperto antropico costituito da un primo strato di cemento di spessore 20 cm ed un secondo strato di argilla debolmente limosa di colore nocciola-giallastro, con inclusi blocchi di cemento e calcare.						
			Argilla limosa di colore nocciola, mediamente consistente, con blocchi pluricentimetrici di calcare biancastro e marna grigiastrea.						
2,0	1,4		Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentimetrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.						1
			Marna argillosa.						
			Marna argillosa.						
5,0	3,0		Marna argillosa di colore grigio-biancastro, molto fogliettata e scagliosa, con abbondanti interstrati argilloso-marnosi e argillosi.						
			Marna calcarea.						2
9,0	4,0		Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentimetrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.						
10,0	1,0								

1) She < 1,40

1,70

7-8-14

Riferimento: SACCI S.p.A.	Sondaggio: S6
Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)	Quota: Quota piazzale
Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc	Data: 01/03/2005
Coordinate: 43° 37' 00" Lat. Nord 11° 17' 01" Long. Est	Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.
Perforazione: Asta e carotiere	

Profondità (m)	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.		A r s	Prel. % 0 --- 100	Cass.
				S.P.T.	S.P.T.			
1		Riparto antropico costituito da un primo strato di cemento di spessore 20 cm ed un secondo strato di argilla debolmente limosa di colore nocciola-giallastro, con inclusi blocchi di cemento e calcare.						
2		Argilla limosa di colore nocciola, mediamente consistente, con blocchi pluricentimetrici di calcare biancastro e marna grigiastra.						
3		Marna calcarea di colore grigiastro, molto alterata e fratturata, con frequenti interstrati argilloso-marnosi.						1
4		Argilla marnosa di colore marrone chiaro, da poco a mediamente consistente, con abbondanti inclusi calcareo-marnosi e livelli semilitoidi finemente fogliettati e scagliosi.			10-12-19			
5		Marna argillosa di colore grigio-biancastro, molto fogliettata e scagliosa, con abbondanti interstrati argilloso-marnosi e argillosi.						
6								
7								
8								
9		Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentimetrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.						2
10								

1) She < 7,00
7,40

Riferimento: SACCI S.p.A.

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Coordinate: 43° 37' 00" Lat. Nord 11° 17' 01" Long. Est

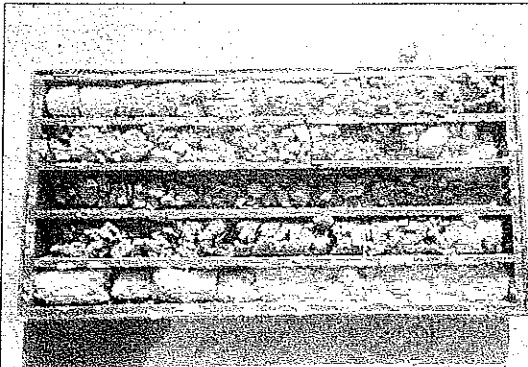
Perforazione: Asta e carotiere

Sondaggio: S6

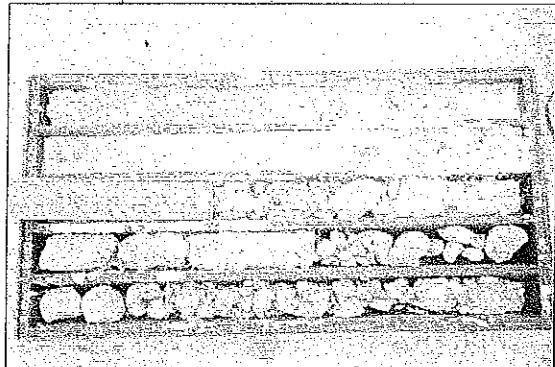
Quota: Quota piazzale

Data: 01/03/2005

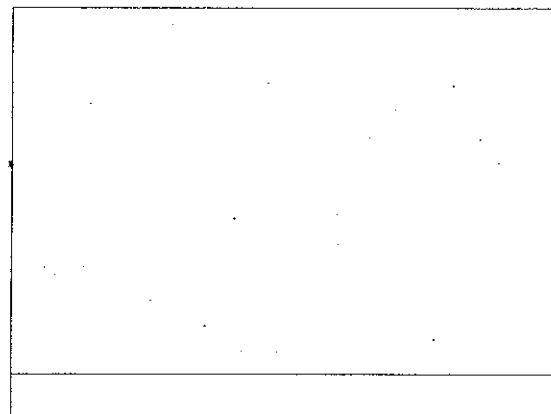
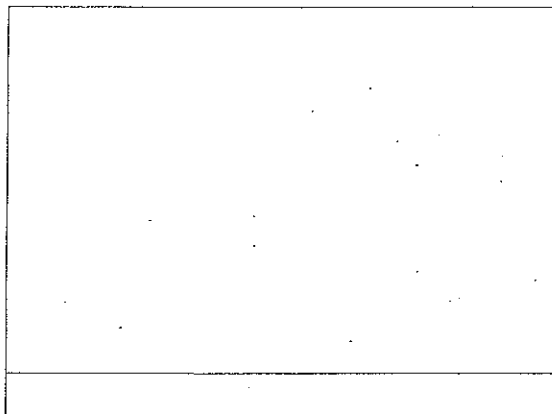
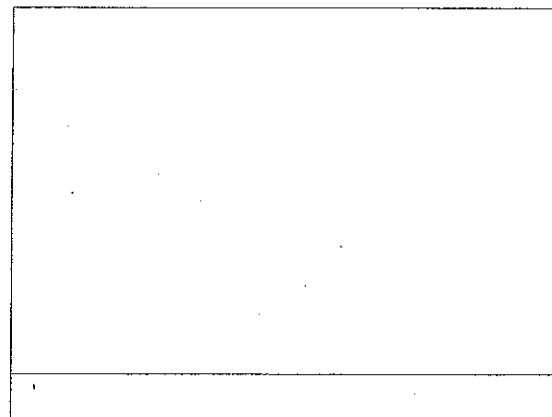
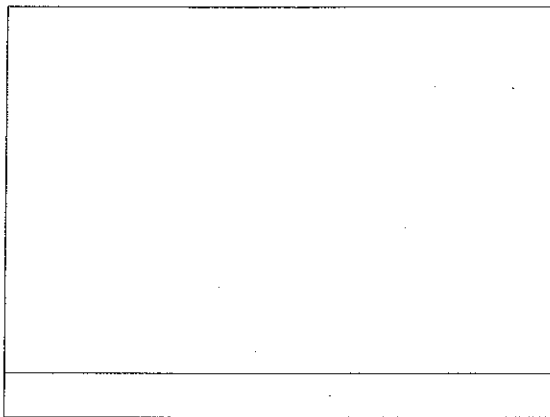
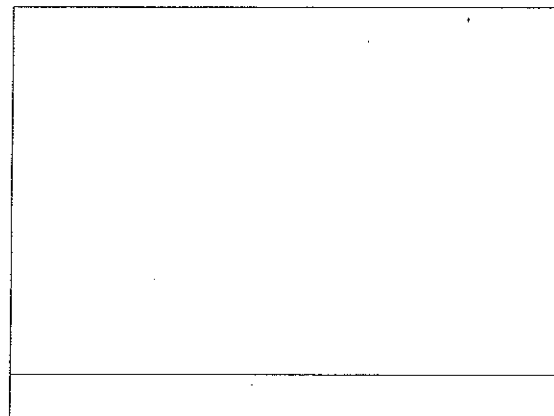
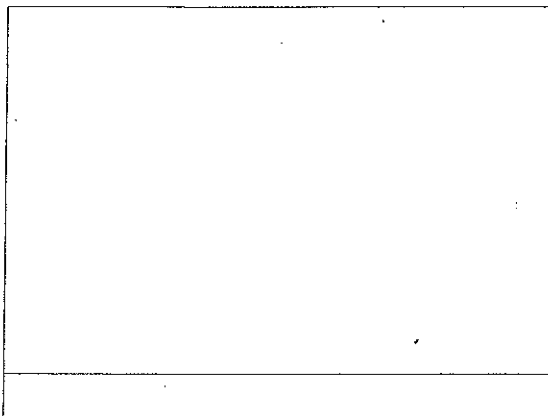
Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.



Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m

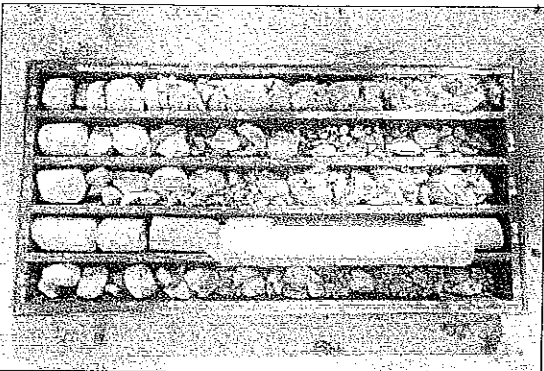


Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m

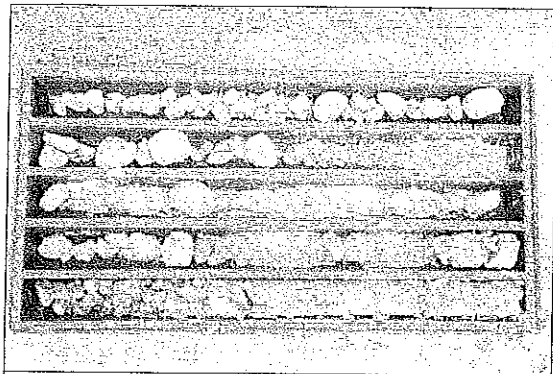


Riferimento: SACCI S.p.A.		Sondaggio: S7							
Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)		Quota: Quota piazzale							
Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc		Data: 02/03/2005							
Coordinate: 43° 37' 02" Lat. Nord 11° 17' 03" Long. Est		Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.							
Perforazione: Asta e carotiere									
o mm	R metri v bat.	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T. S.P.T.	A r s	Pre l % 0 -- 100	RQD % 0 -- 100	Cass.
			Riperto antropico costituito da un primo strato di cemento di spessore 20 cm ed un secondo strato di argilla debolmente limosa di colore nocciola-giallastro, con inclusi blocchi di cemento e calcare.						
	1		Argilla limosa di colore nocciola, mediamente consistente, con blocchi pluricentrici di calcare biancastro e marna grigiastra.						
	2		Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.						1
	3		Marna argillosa.						
	4								
101	5								
	6								
	7								
	8								
	9		Marna argillosa.						
	10		Marna argillosa di colore grigio-azzurro, scagliosa e finemente fogliettata.		15-15-17				2

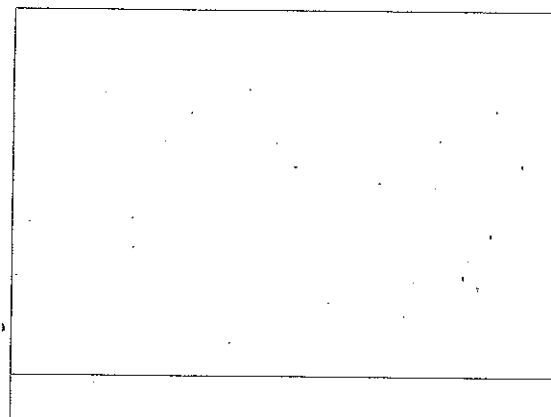
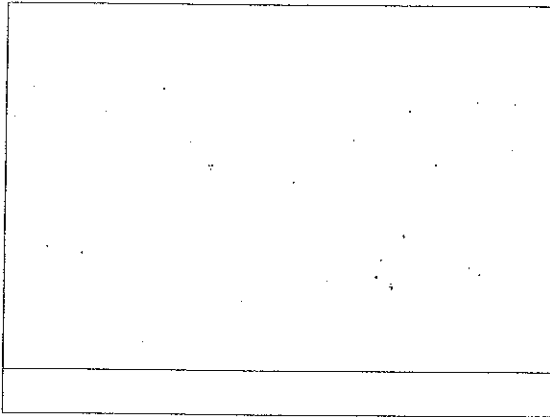
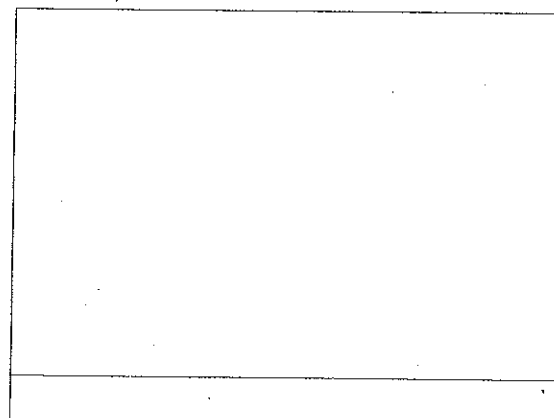
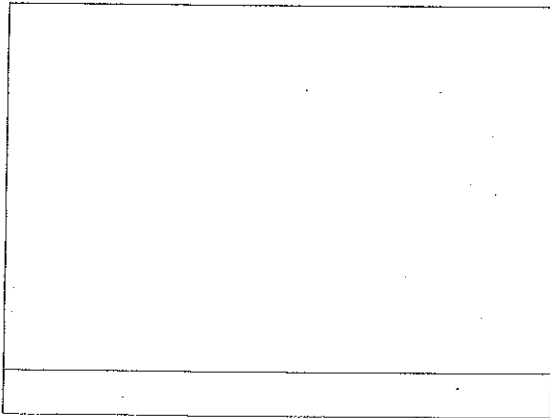
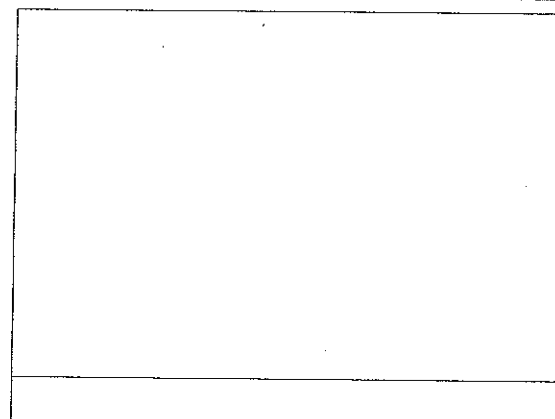
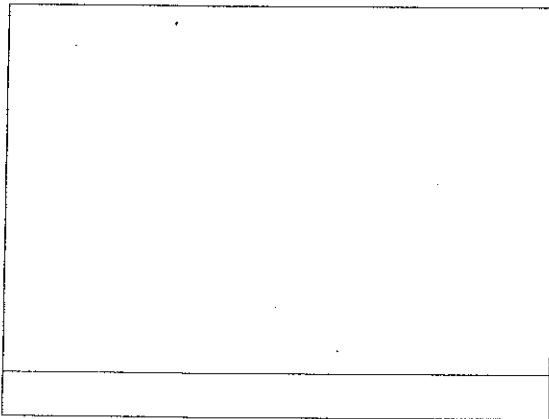
1) Den < 4,40
4,80



Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



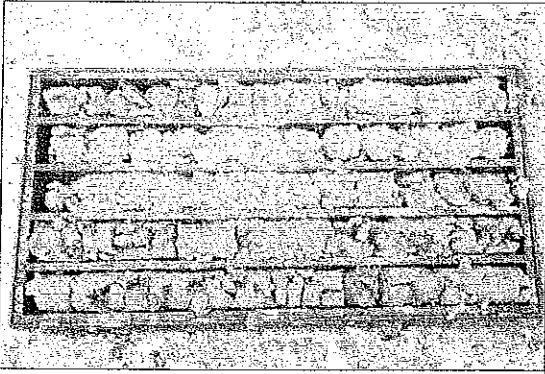
Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m



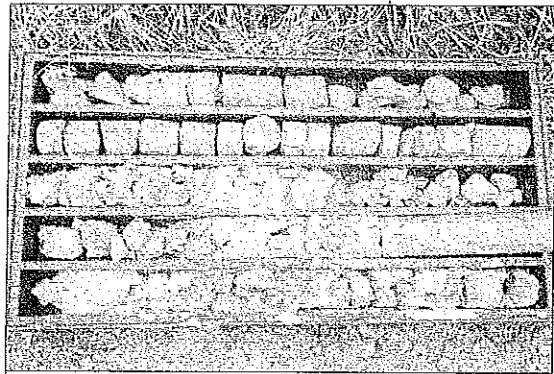
596

Riferimento: SACCI S.p.A.	Sondaggio: S8
Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)	Quota: + 15 m rispetto al piazzale
Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc	Data: 03/03/2005
Coordinate: 43° 36' 58" Lat. Nord 11° 16' 58" Long. Est	Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.
Perforazione: Asta e carotiere	

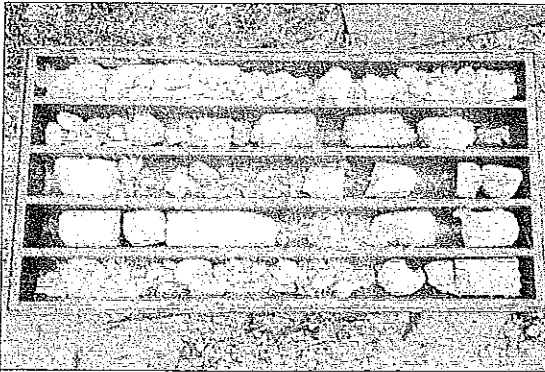
Prof. m	Spess. m	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.	A r s	Prel. %	Cass.
0,2	0,2		Terreno vegetale costituito da argilla limosa di colore nocciola-giallastro, con inclusi resti vegetali.					
1			Argilla limosa di colore nocciola, mediamente consistente, con blocchi pluricentimetrici di calcare biancastro e marna grigiastrea.					
2,6	2,4		Argilla marnosa di colore marrone chiaro, da poco a mediamente consistente, con abbondanti inclusi calcareo-marnosi e livelli semilitoidi finemente fogliettati e scagliosi. Livello calcareo-marnoso a 3,0 m dal p.c.		9-12-12			1
5,0	2,4		Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentimetrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.					
7			Marna argillosa di colore grigio-biancastro, molto fogliettata e scagliosa, con abbondanti interstrati argilloso-marnosi e argillosi.					2
8			Marna calcarea.					
9			Marna argillosa.		1) She < 8,70 9,00			
10			Marna calcarea.					
11			Marna argillosa.					
12			Marna calcarea.					
13			Marna argillosa.					3
14			Marna calcarea.					
15,0	10,0		Marna argillosa.					



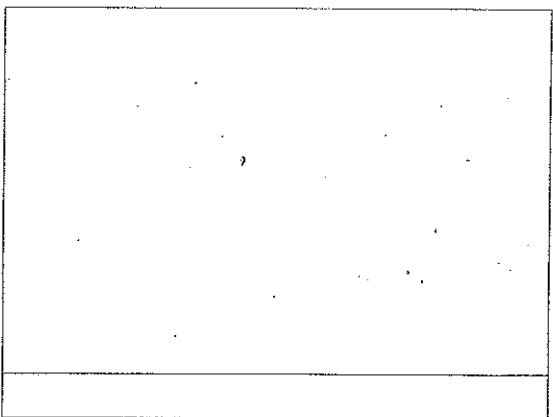
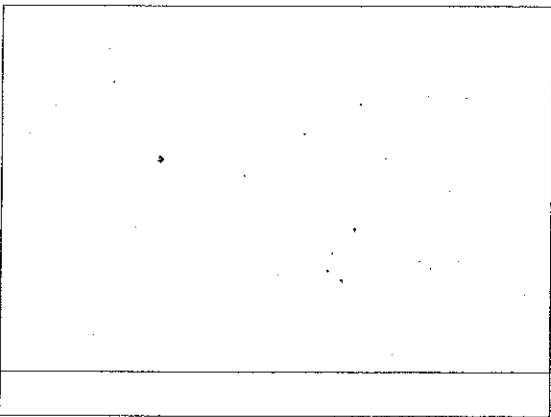
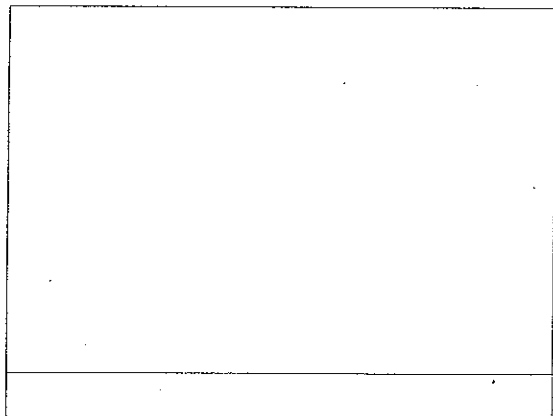
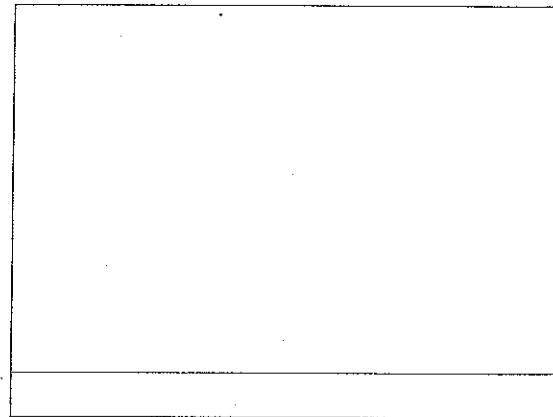
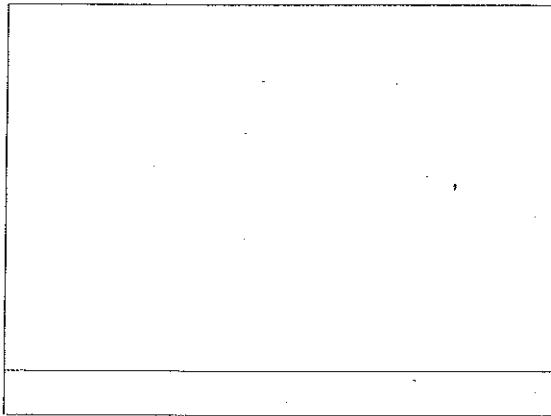
Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m



Cassetta n. 3 da 10,0 m a 15,0 m



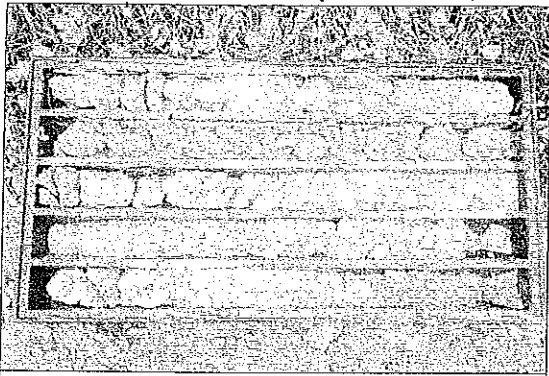
Riferimento: SACCI S.p.A.	Sondaggio: S9
Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)	Quota: + 13 m rispetto al piazzale
Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc	Data: 04/03/2005
Coordinate: 43° 36' 59" Lat. Nord 11° 16' 58" Long. Est	Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.
Perforazione: Asta e carotiere	

Profondità (m)	LITOLOGIA	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.	A r s	Pre. %	Cass.
0,1		Terreno vegetale costituito da argilla limosa di colore nocciola-giallastro, con inclusi resti vegetali.					
1		Argilla limosa di colore nocciola, mediamente consistente, con blocchi pluricentrici di calcare biancastro e marna grigiastra.					
2							
2,2		Marna argillosa di colore grigio-biancastro, molto fogliettata e scagliosa, con abbondanti interstrati argilloso-marnosi e argillosi. Livelli marnoso-argillosi verdastri da 7,5 a 7,7 m e da 10,1 a 10,6 m.					1
3							
4							
5							
6							
7							
8		Marna calcarea.					2
9							
10							
11							
11,5							
12		Marna calcarea di colore nocciola-grigiastro, compatta e litoide, con livelli pluricentrici marnoso-argillosi ed orizzonti scagliosi e fratturati.					3
13							
14							
15							

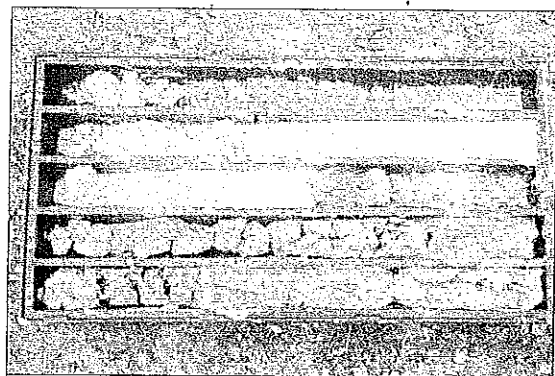
101

12-11-18

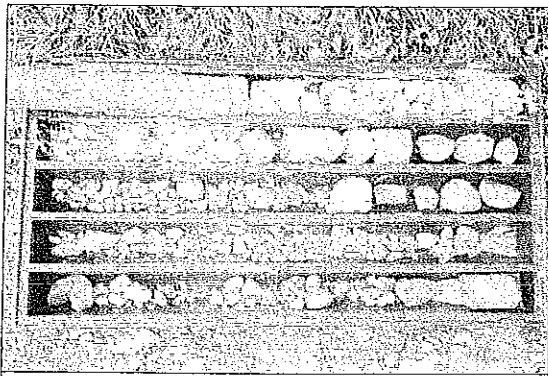
1) She < 10,10
10,40



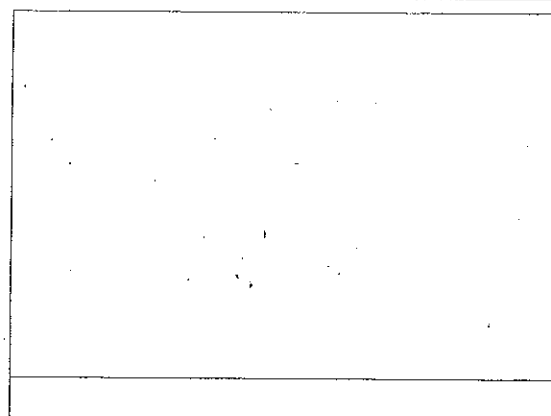
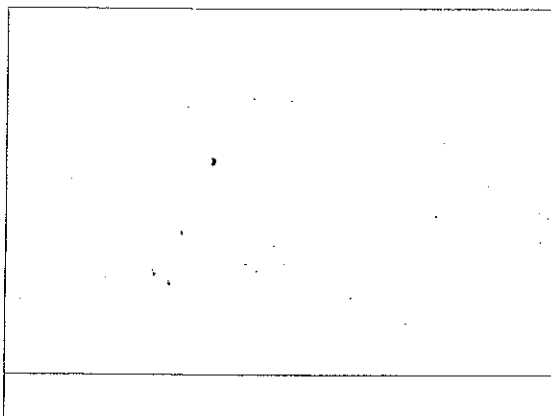
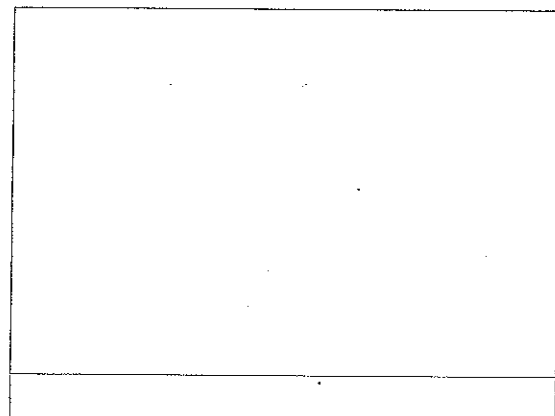
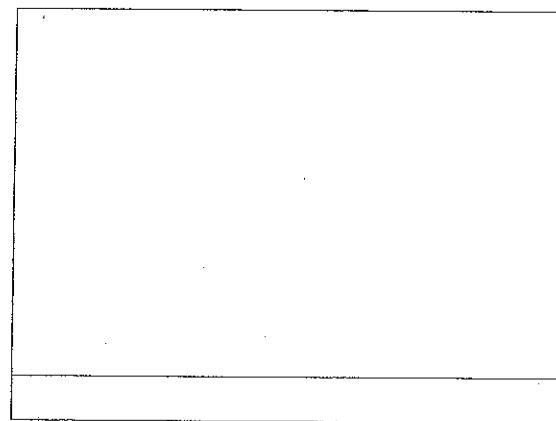
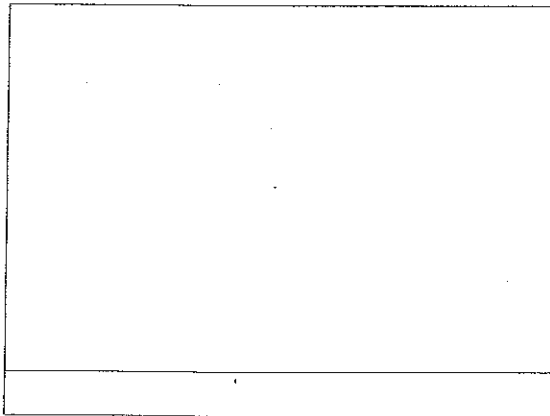
Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m



Cassetta n. 3 da 10,0 m a 15,0 m



Riferimento: SACCI S.p.A.

Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)

Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc

Coordinate: 43° 36' 57" Lat. Nord 11° 17' 00" Long. Est

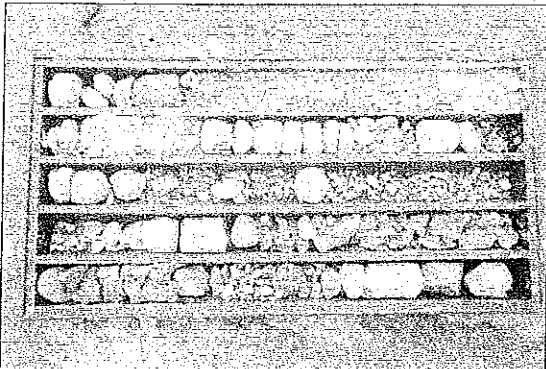
Perforazione: Asta e carotiere

Sondaggio: S10

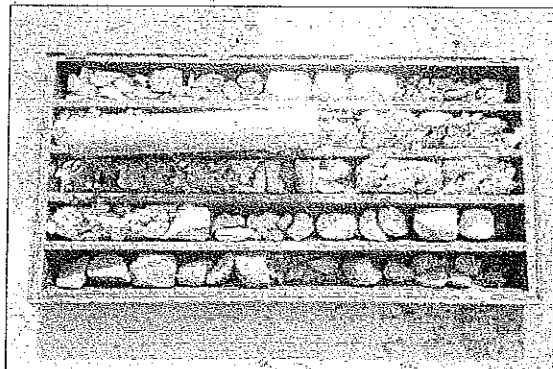
Quota: Quota piazzale

Data: 07/03/2005.

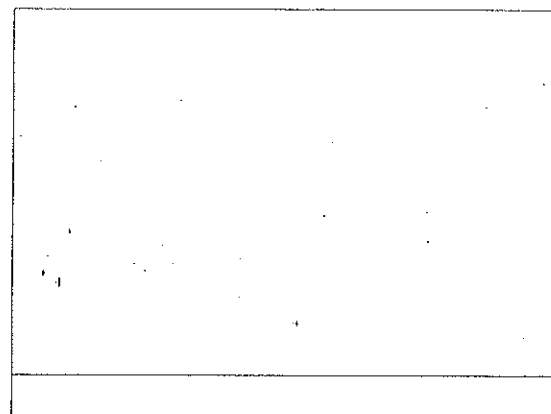
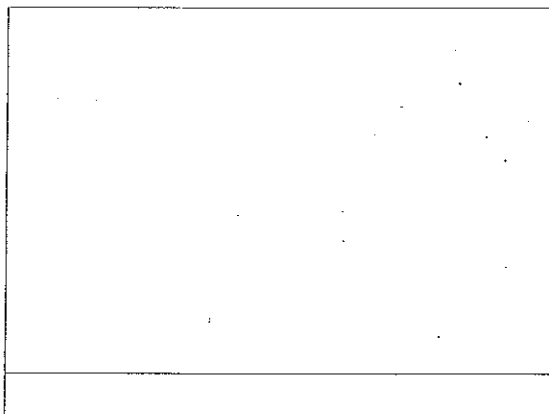
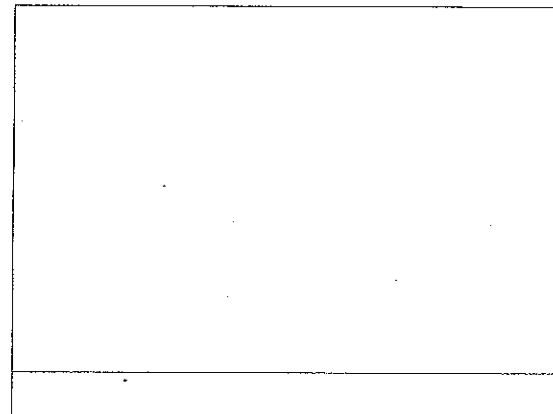
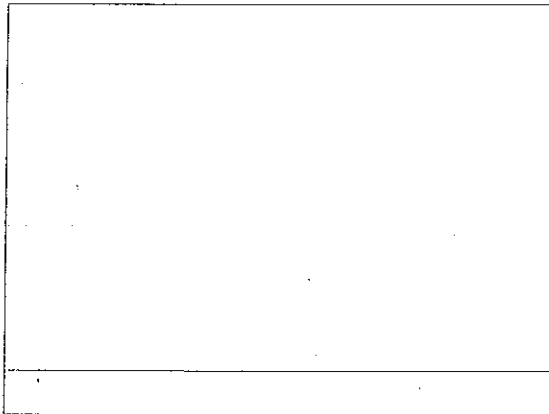
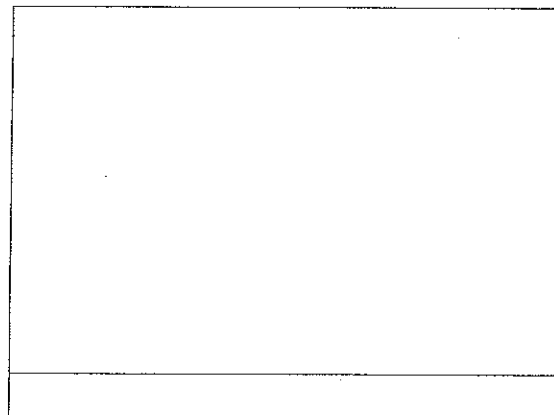
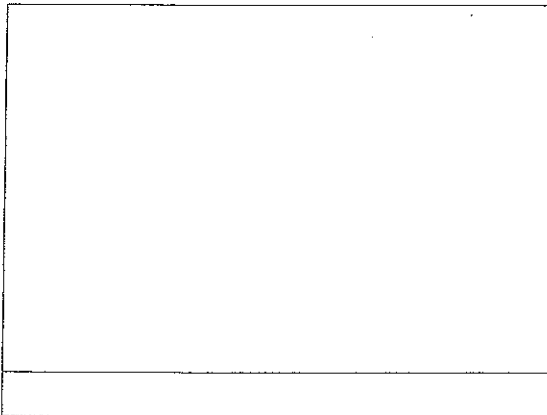
Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.



Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m

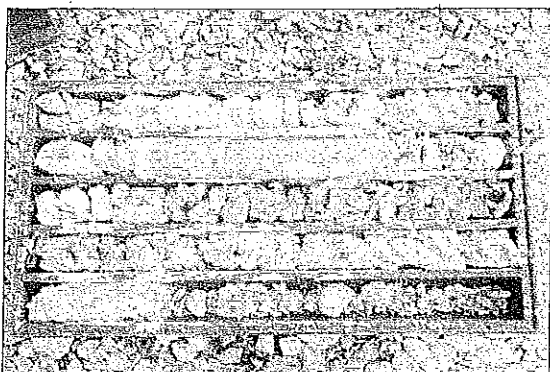


Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m

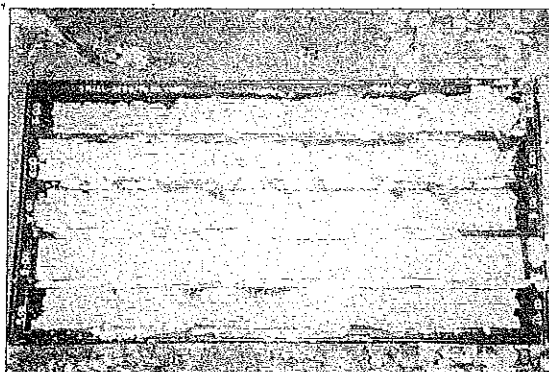


Riferimento: SACCI S.p.A.	Sondaggio: S11
Località: Stabilimento di Testi - Greve in Chianti (FI)	Quota: Piano stradale
Impresa esecutrice: S.I.T. di Tommasi e Bernardini snc	Data: 09/03/2005
Coordinate: 43° 36' 33" Lat. Nord 11° 16' 41" Long. Est	Redattore: ITALGEO Studio Geol.-Tec.
Perforazione: Asta e carotiere	

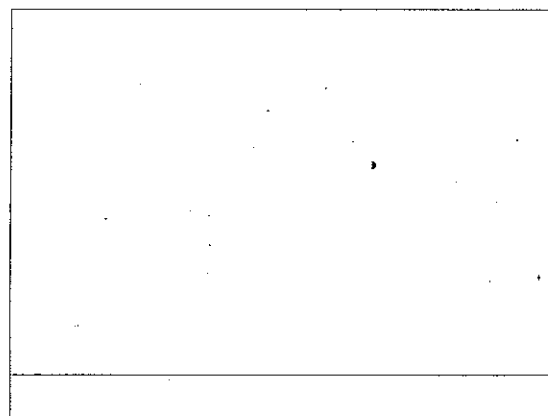
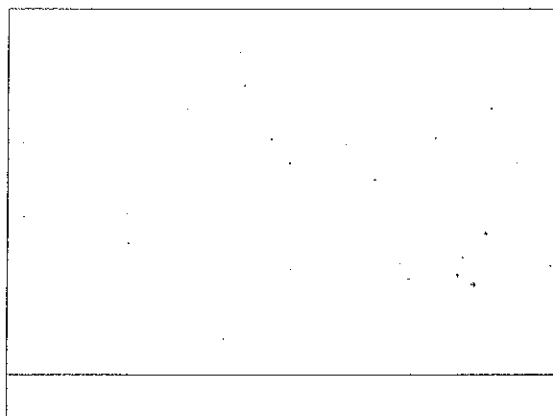
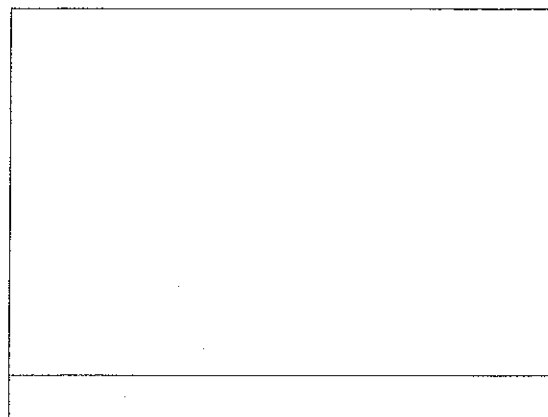
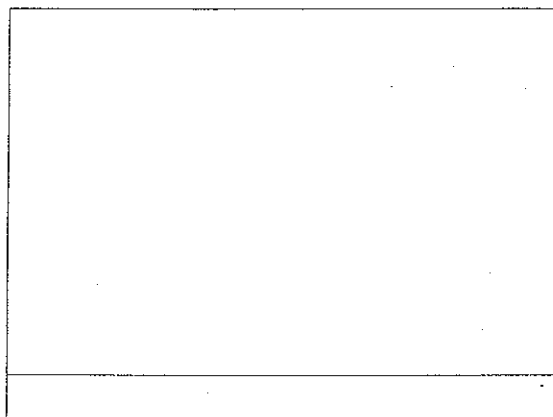
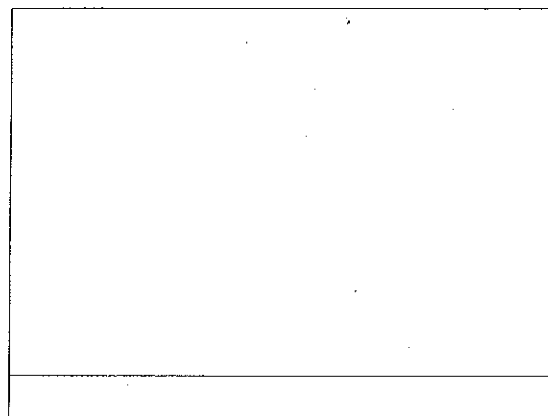
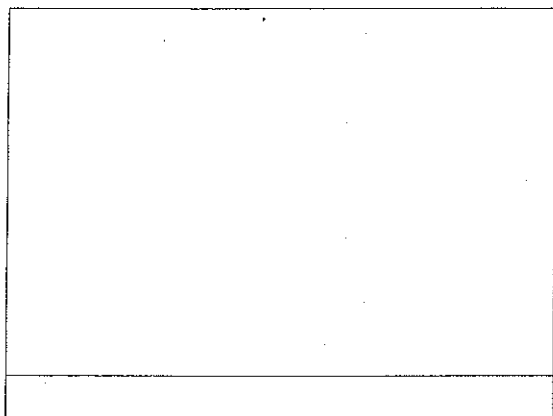
o mm	R mm	mctri hat.	LITOLOGIA	prof. m	Spess. m	DESCRIZIONE	Campioni	S.P.T.	A r s	Prel. % 0 — 100	Cass.
								S.P.T.			
				0,2	0,2	Riporto antropico costituito da blocchi calcareo-marnosi in matrice argilloso-limosa di colore nocciola-giallastro.					
		1				Marna argillosa di colore grigio-biancastro, molto fogliettata e scagliosa, con abbondanti interstrati argilloso-marnosi e argillosi.	1) She < 1,30 1,70				
		2				Marna calcarea.					1
		3									
		4									
101		5				Marna calcarea.					
		6						9-9-15			
		7									
		8									2
		9									
		10		10,0	9,8						

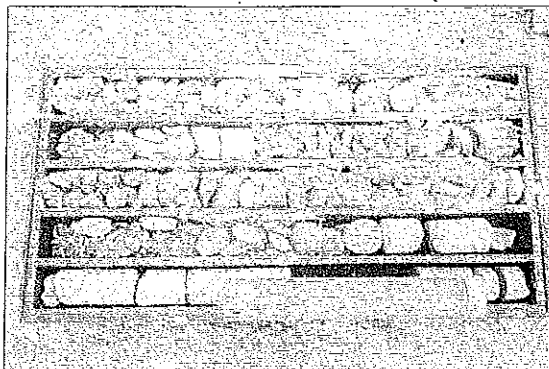


Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 10,0 m





Cassetta n. 1 da 0,0 m a 5,0 m



Cassetta n. 2 da 5,0 m a 7,0 m

